



flexira



5 LET
ZÁRUKA



STEELPROTECT:
OTOČNÁ KONCOVKA



xConnect Gas Standard

HADICE Z CHIRURGICKÉ OCELI



CERTIFIKOVANÁ
NA VODU I PLYN



2072-CZ-SK-2018-05
80-010-012

CZ STAVBA A POUŽITÍ HADICE: Hadice Flexira Gas Standard je obchodním označením hadic WS110 DN12. Hadice je tvořena nerezovým vlnovcem typ 2-10 dle EN ISO 10380, dvěma přivařenými nerezovými koncovkami (převlečná matice-niklovaná mosaz) a ochrannou plastovou vrstvou. Hadice je primárně určena k propojení mezi plynovým spotřebičem a připojovací armaturou domovních plynovodů, lze ji také použít pro dopojování v rozvodech užitkové i pitné vody, případně tam, kde při dodržení návodu a hodnot stanovených předpisy svými vlastnostmi vyhovují účelu použití.

TECHNICKÉ PARAMETRY: Provozní tlak – plynové rozvody: 1 bar, voda, příp. jiná média: 10 bar / média: plynná paliva 1., 2 a 3. třídy dle EN 437, voda (i pitná), stlačený vzduch, jiná média (po konzultaci s výrobcem) / provozní teplota: -20 až +100°C / požární odolnost: 650°C minimálně 30 min. / světlost: DN12 / minimální poloměr ohybu: dynamický 140 mm, statický 20 mm / Hadice splňuje požadavky EN ISO 10380, EN 1775, TPG 704 01. Připojení plynového spotřebiče pomocí hadice může být provedeno dle platných zákonných předpisů pouze osobou, která má na tyto úkony patřičné oprávnění.

MONTÁŽ HADICE: Hadici Flexira xConnect Gas Standard označte podle druhu přepravovaného média žlutým (plyn) nebo modrým (voda) O-kroužkem (umístěný na konci hadice). V místě přiložení plochého těsnění provedeme kontrolu kvality dosadací plochy protikusů hadice. Rozměr dosadací plochy protikusů musí odpovídat rozměru dosadací plochy hadice. Hadici našroubujeme na příslušné vývody spotřebiče a rozvodu plynu. Vždy instalujeme nejdříve koncovku s pevným závitem a potom koncovku s převlečnou maticí nebo otočnou koncovkou. Instalovaná hadice musí mít vždy dostatečný průhyb a v místě ohybů musí být i v krajních polohách dodrženy minimální poloměry ohybu. Po vpuštění plynu je nutno provést zkoušku provozuschopnosti plynovodu, spojenou s kontrolou těsnosti závitových spojů hadice prostřednictvím pěnotvorných roztoků pro detekci plynu nebo detektory úniku plynu. Ukázký správné a špatné montáže znázorňují obrázky na titulní straně návodu.

PROVOZ HADICE: Hadici chráňte před nepřiměřeným mechanickým namáháním, oděrem, nárazy, zlomením, agresivními látkami a namáháním krutem. Otočná koncovka kompenzuje namáhání krutem především při občasných pohybech (např. při instalaci, kontrolách, údržbách a revizích připojených spotřebičů). Hadice musí být vedena tak, aby nebyla ovlivněna přímým plamenem a sálavým teplem a nesmí sloužit jako uzemnění (průchod elektrického proudu jí může poškodit). Životnost není za běžných podmínek a při dodržení návodu omezená. Hadice je bezúdržbová. Prohlášení o shodě najdete na webových stránkách výrobce.

Záruční doba je 5 let ode dne prodeje. Poškození kterékoliv části hadice je důvodem k její výměně. Zásah do kterékoliv části hadice znamená, že už není v souladu s EN ISO 10380.

SK KONŠTRUKCIA A POUŽITIE HADICE: Hadica Flexira xConnect Gas Standard je obchodným označením hadic WS110 DN12. Hadica je tvorená nerezovým vlnovcom typu 2-10 podľa EN ISO 10380, dvoma privarenými nerezovými koncovkami (prevlečná matica – niklovaná mosadz) a ochrannou plastovou vrstvou. Hadica je primárne

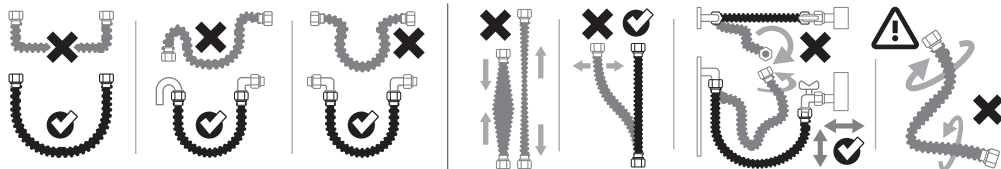
určená na prepojenie medzi domácim plynovým spotrebičom a pripojovacou armatúrou domových plynovodov, možno ju tiež použiť pre pripájanie v rozvodoch užitkovej aj pitnej vody, prípadne tam, kde pri dodržaní návodu a hodnôt stanovených predpismi svojimi vlastnosťami vyhovuje účelu použitia.

TECHNICKÉ PARAMETRE: Prevádzkový tlak – plynové rozvody: 1 bar, voda, príp. iné média: 10 bar / média: plynné palivá 1., 2. a 3. triedy podľa ČSN EN 437, voda (aj pitná), stlačený vzduch, iné média (po konzultácii s výrobcem) / prevádzková teplota: -20 až +100°C / požiarne odolnosť: 650°C minimálne 30 min. / svetlosť: DN12 / minimálny polomer ohybu: dynamický 140 mm, statický 20 mm / Hadica spĺňa požiadavky EN ISO 10380, EN 1775 a TPP 704 01. Pripojenie plynového spotrebiča pomocou hadice môže byť vykonané podľa platných zákonných predpisov len osobou, ktorá má na tieto úkony patričné oprávnenie.

MONTÁŽ HADICE: Hadicu Flexira xConnect Gas Standard označte podľa druhu přepravovaného média žltým (plyn) alebo modrým (voda) O-kružkom (umiestnený na konci hadice). V mieste priloženia plochého tesnenia vykonáme kontrolu kvality dosadacej plochy protikusů hadice. Rozmer dosadacej plochy protikusů musí zodpovedať rozmeru dosadacej plochy hadice. Hadicu našrúbujeme na príslušné vývody spotrebiča a rozvodu plynu. Vždy inštalujeme najskôr koncovku s pevným závitom a potom koncovku s prevlečnou maticou alebo otočnou koncovkou. Nainštalovaná hadica musí mať v celej svojej dĺžke, aj na koncovkách, dodržané minimálne polomery ohybov. Po vpuštění plynu je nutné vykonať skúšku prevádzkyschopnosti plynovodu, spojenú s kontrolou tesnosti závitových spojů hadice prostredníctvom penotvorných roztokov pre detekciu plynu alebo detektormi úniku plynu. Ukázký správne a zlé montáže znázorňujú obrázky na titulnej strane návodu.

PREVÁDZKA HADICE: Hadicu chráňte pred neprimeraným mechanickým namáhaním, oděrem, nárazmi, zlomením, agresivními látkami a namáháním krútením. Otočná koncovka kompenzuje namáhání točením predovšetkým pri občasných pohyboch (napr. při instalácii, kontrolách, údržbách a reviziích připojených spotřebičů). Hadica musí byť umiestnená tak, aby nebola ovplyvnená priamym plameňom a sálavým teplom a nesmie slúžiť ako uzemnenie (priechod elektrického prúdu ju môže poškodiť). Životnosť nie je za bežných podmienok a při dodržaní návodu obmedzená. Hadica je bezúdržbová. Vyhlásenie o zhode nájdete na webových stránkach výrobca

Záruční doba je 5 rokov ode dňa predaja. Poškozenie ktorejkoľvek časti hadice je dôvodom k jej výmene. Zásah do ktorejkoľvek časti hadice znamená, že nie je v súlade s EN ISO 10380.



DATUM MONTÁŽE A POTVRZENÍ MONTÁŽNÍ FIRMY / DÁTUM MONTÁŽE
A POTVRDENIE MONTÁŽNEJ FIRMY

